

DIN EN 16272-1:2013-01 (D)

Bahnanwendungen - Oberbau - Lärmschutzwände und verwandte Vorrichtungen zur Beeinflussung der Luftschallausbreitung - Prüfverfahren zur Bestimmung der akustischen Eigenschaften - Teil 1: Produktspezifische Merkmale - Schallabsorption (Labormethode) bei diffusen Schallfeldern; Deutsche Fassung EN 16272-1:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	6
5 Prüfanordnung	6
6 Prüfverfahren und Auswertung	9
7 Messunsicherheit	10
8 Prüfbericht	10
8.1 Angabe der Ergebnisse	10
8.2 Weitere Informationen	10
Anhang A (informativ) Messunsicherheit	11
A.1 Allgemeines	11
A.2 Messunsicherheit auf der Grundlage von Vergleichpräzisionsdaten	11
Literaturhinweise	12